



CeBIT-Auftritt: sysob und Kentix haben Rack und Umgebung im Blick

CeBIT-Auftritt: sysob und Kentix haben Rack und Umgebung im Blick
"Grünes" MultiSensor-Rack: Condition-Monitoring, Brand- bzw. Gefahrenfrüherkennung und Energiemessung in einem
Ob erhöhte Temperatur, extreme Luftfeuchte, Feuer, unerlaubtes Eindringen Dritter oder ein zu hoher Energieverbrauch: IT- und Serverräume sind ständig Risiken ausgesetzt. Marktanalysen haben gezeigt, dass 80 % aller Serverräume und Racks nicht ausreichend gegen physikalische Gefahren gesichert sind. Wie Unternehmen und Behörden ihre sensiblen IT-Standorte professionell absichern, zeigen der VAD sysob und Rack-Monitoring-Experte Kentix am CeBIT-Messestand in Halle 12, Stand C22. Die beiden Partner präsentieren hier unter anderem das neue Kentix MultiSensor-Rack, eine All-in-One-Lösung für Gefahren-Monitoring und integrierter PDU für die Stromverbrauchsmessung.
Distributor sysob und Hersteller Kentix sprechen mit der neuen Lösung insbesondere IT-Entscheider in Unternehmen und Behörden sowie Rechenzentrumsbetreiber an. Mit dem MultiSensor-Rack wird auf der CeBIT ein Novum vorgestellt, da es sich um eine Stand-Alone-Monitoringlösung handelt, die in einem 19-Zoll-Rackgehäuse die Funktionen eines Multi-Sensors mit denen einer PDU bzw. einer Energieüberwachungslösung vereint.
Die Messung des Energieverbrauchs einer IT-Infrastruktur bildet die Grundlage für die zuverlässige Berechnung von Energiepotenzialen. Doch neben der detaillierten Messung des Energieverbrauchs erkennt das MultiSensor-Rack auch frühzeitig Feuer und meldet den unbefugten Eintritt von Personen. Zusätzlich messen die integrierten Sensoren Klimaparameter wie Temperatur, Luftfeuchte und Taupunkt. Den zuständigen Mitarbeiter alarmiert das System auf Wunsch per E-Mail oder SNMP-Trap.
Die Konfiguration des MultiSensor-Racks erfolgt komfortabel über einen integrierten Web-Server. Durch die mitgelieferte SNMP MIB (Management Information Base) können Administratoren die einzelnen Messwerte mit jeder SNMP-fähigen Monitoring-Software auslesen. Wünschen Anwender die Überwachungsmöglichkeiten zusätzlich zu erweitern, kann die Lösung mit dem ebenfalls über sysob erhältlichen AlarmManager-PRO von Kentix kombiniert werden.
"Die Kentix-Lösung passt perfekt in unser Portfolio und unterstreicht unseren CeBIT-Schwerpunkt 'Sicherheit in Unternehmen und Behörden', erklärt Thomas Hruby, Geschäftsführer sysob IT-Distribution. "Hervorzuheben ist vor allem die Vielseitigkeit der Lösung, da Kentix sie nicht auf einzelne Aufgabengebiete beschränkt hat, sondern Gefahren beziehungsweise Risiken von unterschiedlicher Art und Weise im IT- und Serverraum überwachen kann. Hat der IT-Entscheider zusätzlich noch seinen Energieverbrauch im Blick - umso besser."
Während der CeBIT können sich Interessierte in Halle 12 am Stand C22 außerdem über aktuelle Produkte der sysob-Partner Aerohive Networks, AlienVault, Barracuda Networks, Clavister, ForeScout, Kentix und REDDOXX informieren.
Hochauflösendes Bildmaterial kann unter sysob@sprenkel-pr.com angefordert werden.
Über die sysob IT-Distribution GmbH & Co. KG
Die sysob IT-Distribution GmbH & Co. KG versteht sich als Value-Added-Distributor, der sich mit bereits mehr als 950 Partnern und 180 Top-Partnern in Deutschland, Österreich und der Schweiz auf den Vertrieb von IT-Security-, Trafficmanagement-, Wireless LAN- und Serverbased-Computing-Produkten spezialisiert hat. Als einer der führenden "Mehrwert"-Distributoren (VAD) stellt sysob ein breites Spektrum an zukunftssicheren Lösungen bereit. Zusätzliche Professional Services für den Channel bietet das Service-Konzept "super value add". Der speziell gegründete Unternehmensbereich "sysob IT-Service u. Support" ist dabei für die technische Beratung, Unterstützung und Schulung der Reseller zuständig. Ein aktiver Vertriebsaußendienst sowie technische Unterstützung bei Installationen und Projekten vor Ort runden das Serviceportfolio ab. sysob verfügt über ein breites Sortiment an praxiserprobten Produkten von kompetenten Herstellern wie Aerohive Networks, AlienVault, Alloy Software, Barracuda Networks, Clavister, EgoSecure, FatPipe Networks, ForeScout Technologies, gateProtect, Kentix, Meraki, Meru Networks, MetaGeek, NComputing, NETASQ, Nomadix, PowerDsine, Proxim Wireless, Rangee, REDDOXX, Ruckus Wireless, Silver Peak Systems, STARFACE, Stratodesk, TELLnet, Thinstuff, Trustwave und UCOPIA Communications. Weitere Informationen unter: www.sysob.com.
sysob IT-Distribution GmbH & Co. KG
Kirchplatz 1, D-93489 Schorndorf
Ansprechpartner: Thomas Hruby
Tel.: +49 (94 67) 74 06 - 0
Fax: +49 (94 67) 74 06 290
E-Mail: thruby@sysob.com www.sysob.com
PR-Agentur: Sprengel Partner GmbH
Nisterstraße 3, D-56472 Nisterau
Ansprechpartner: Fabian Sprengel
Tel.: +49 (26 61) 91 26 00
Fax: +49 (26 61) 91 26 029
E-Mail: sysob@sprenkel-pr.com


Pressekontakt

sysob

93489 Schorndorf

thruby@sysob.com

Firmenkontakt

sysob

93489 Schorndorf

thruby@sysob.com

Über die sysob IT-Distribution GmbH & Co. KG
Die sysob IT-Distribution GmbH & Co. KG versteht sich als Value-Added-Distributor, der sich mit bereits mehr als 950 Partnern und 180 Top-Partnern in Deutschland, Österreich und der Schweiz auf den Vertrieb von IT-Security-, Trafficmanagement-, Wireless LAN- und Serverbased-Computing-Produkten spezialisiert hat. Als einer der führenden "Mehrwert"-Distributoren (VAD) stellt sysob ein breites Spektrum an zukunftssicheren Lösungen bereit. Zusätzliche Professional Services für den Channel bietet das Service-Konzept "super value add". Der speziell gegründete Unternehmensbereich "sysob IT-Service u. Support" ist dabei für die technische Beratung, Unterstützung und Schulung der Reseller zuständig. Ein aktiver Vertriebsaußendienst sowie technische Unterstützung bei Installationen und Projekten vor Ort runden das Serviceportfolio ab. sysob verfügt über ein breites Sortiment an praxiserprobten Produkten von kompetenten Herstellern wie Aerohive Networks, AlienVault, Alloy Software, Barracuda Networks, Clavister, EgoSecure, FatPipe Networks, ForeScout Technologies, gateProtect, Kentix, Meraki, Meru Networks, MetaGeek, NComputing, NETASQ, Nomadix, PowerDsine, Proxim Wireless, Rangee, REDDOXX, Ruckus Wireless, Silver Peak Systems, STARFACE, Stratodesk, TELLnet, Thinstuff, Trustwave und UCOPIA Communications. Weitere Informationen unter: www.sysob.com.